

## DESCRIPTIF DU RESEAU - JARRIER

Station partenaire, installée dans un parc à instruments d'un observateur de Météo-France  
Données transmises par un logiciel weatherlink IP prêté par ROMMA.

Edité le 18 août 2013

### GEOGRAPHIE & ENVIRONNEMENT DE LA STATION

Pays	Département	Secteur	Altitude	Longitude	Latitude
France	73	Maurienne	1200	06°18' E	45°16' N

Station météo sur flanc de montagne située sur un replat gazonné

### TECHNIQUE

Marque	Référence	Version	Abri	Logiciel	Transmission
Davis + Ultimeater	Vantage Pro 2	Sans fil	Davis 7714	Weatherlink	IP
Date d'installation	Maintenance				
10/08/2013					

### QUALITE DES MESURES

Température	Hygrométrie	Pluviométrie	Rayonnement	Vent	Pression
OUI **	OUI **	OUI *** Avec réchauffeur	NON	OUI **	NON

Classification de la qualité des mesures : \*\*\* Très bonne - \*\* Bonne - \* Médiocre

Température & hygrométrie mesurées sous abri à 2m du sol.

Pluviométrie (pluvio Ultimeater) mesurée à 2m du sol (avec réchauffeur) et comparée avec des mesures par Association.

Vent mesuré à 4m50 au-dessus du sol.

Station de montagne avec pente et maison au nord, complètement ouvert au sud (en face sur la photo), à l'est et l'ouest

